



Purificación aire y agua

TUV PL-L 24W/4P UNP/50

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	2G11
Vida útil (nom.)	9.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [No especificado]
Depreciación en vida útil	20 %

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	24 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,345 A
Voltaje (nom.)	87 V
Voltaje (nom.)	87 V

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	2xT16

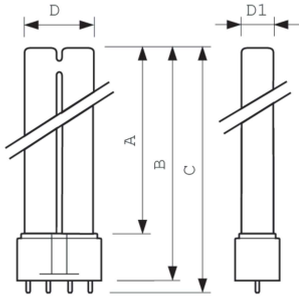
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg

UV	
Radiación UV-C en 100 h	7,6 W

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TUV PL-L 24W/4P UNP/50
Nombre completo del producto	TUV PL-L 24W/4P UNP/50
Full EOC	871150061294665
Código de pedido	61294665
Código 12NC	927903204016
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500612946
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	50
Embalaje con código EAN/UPC	8711500612953

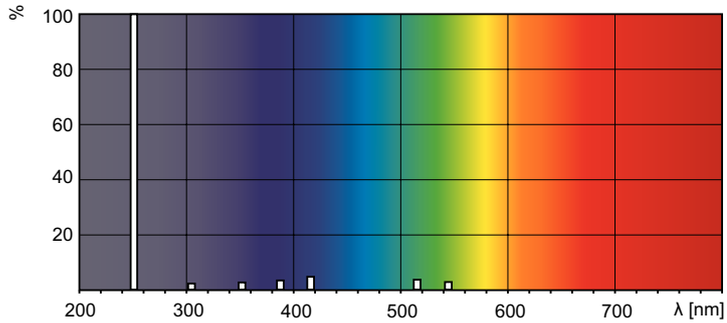
Purificación aire y agua

Plano de dimensiones



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 24W/4P UNP/50	18 mm	39 mm	290 mm	315 mm	320 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-L 24W/4P UNP/50

